ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross-references)
ISSUING CLASSIFICATION CROSS REFERENCE(S)
SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK) ORIGINAL CLASS SUBCLASS CLASS INTERNATIONAL CLASSIFICATION 1 1

				/		wed	ate	+		····		Cla	al) im	Re	stric	ted		Dat							nce					App Objecte		:d	_
Final	Original	1/25/03										Final	Original											Final	Original								
L	0	Σ	-										51												101								Ľ
	2.		-					Ţ.,	į	Ĺ		Ŀ	52	_	Ц						Ц			_	102	_	Ш	Ш	Ш	Ш	\dashv	Ц	Ļ
L	3	Щ		Н	Н		Ŀ		_	_			53 54	_	Н	\vdash	Щ	Н		_	Н			⊢	103	\vdash	H	┝╼┤	H				-
L	5	₩	-	Н	-	-	_	_	1	-		┝	55	-	Н	Н	\vdash	-	_	Н	Н			┝	105	Н	H	Н			\dashv	\dashv	H
-	6	╫	.	Н		7	H	Н	H	┢	١.	┢	56	-	Н	Н		Н			Н		ĺ	<u> </u>	106	Г	П	Н	Н	П	\Box		r
Г	7				,	-					İ		57												107								Γ
	8	L											58												108				Ш			Ш	L
44	9	Ш	4.	1.4				Ĺ	<u> </u>	<u> </u>		L	59 60			L	_	_	_	_	Н			_	109	_	Ш	\vdash	\vdash			Н	H
-	10	#	3	-				_	-	-		\vdash	61		·							-		-	111	\vdash	\vdash	\vdash		H	Н		H
*	12		1.7				-			-		⊢	62		H		Н	-	_		H	_	H	-	112	Н	Н	Н	\Box	Н	П	Ħ	r
3.	13	Ħ	3	1,5	į.	1	::	-	7,5			Г	63	-											113								
	14	Ġ,	- P	25	13.	Š							64.											oxdot	114	\Box						•	L
4.4	15	Į.	8	4	Ž				-	<u> </u>	:	Ľ	65		L	_		_		L	Н			L	115 116	⊢	Н	⊢		-	Н	-	ŀ
- 4	16	. 5	集	77	4	1 3 A		. ·		=		H	66 67	-	-	H	\vdash	-		-	Н	_	ł	\vdash	117	\vdash	Н	H	-	Н	3	4.	ŀ
3.99	18	1	4	*	1	₹.}~ }'	14.	-	-	H		H	68		\vdash	┢	┝	\vdash	-	-	Н	-		Ι.	118	\vdash	Н	-			H		ŀ
7	19	Н	1	Š	2.4		47	4	-	-	-		69		Н	T	\vdash		Г		П		1		119	Г						3	ľ
47	20				$\gamma_{\tilde{\theta}_2}$	X,	11.5			_	1		70												120		匚					;, _~	Ŀ
1	21	E		7		2	*	1.	3]	L	71		L	L	<u>_</u>	<u> </u>	L	L	_	L	Į	<u> </u>	121	L	╙	<u> </u>		Ш	-		Ŀ
*	(22)	-	<u> </u>	3	3	. (4)	Ğ.	1.	L		ŀ.	<u> </u>	72 73	L	H	⊢		<u> </u>	┡	-	<u> </u>	<u> </u>	1	┝	122 123	├	⊬	├	\vdash	Н	\vdash	<u> </u>	ŀ
÷¥ us.	23 24	╟	1	: \ 			-	43.	-	-		H	74	\vdash	-	-	┢	⊢	⊢	┝	-	⊢	ł	\vdash	124	\vdash	 -	\vdash	╁	\vdash	Н		t
2.5	25	Ħ	1			7,				-		H	75	H	_	<u> </u>	1	_	H	_	Т	Т	1	Г	125	T	H	\vdash			-		l
<i>4</i> 2.	26		٠.,	1	Ť.	13	. 7:				-		76												126			\Box			$\overline{}$		I
A	27	L	1,7.	٤	9.	Ξ.	Ή.	1	2	L		L	77	L.	_	╙	<u> </u>	┖	L	_	_	_	1	⊢	127 128	<u> </u>	├-	⊢	ļ.	⊢		L	Ł
34 34,	28	Щ.	\$5°,	12	€. 3.	3	,61 120	5		7	ŀ	L	78 79	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		⊢	-	⊢	\vdash	\vdash	ł	⊢	129	┝	╁╾	-	⊢	-	H	Ė	ŀ
	30	Į,	で	3	7	2	r,).)	-	-	ł	H	80	┝	-	\vdash	┝	┢	┢╌	H	H	-	1	Н	130	┢	├~	t	\vdash	H	-	٠,٦	t
*	31	े	147	7.5	1	-	7	5	r		1	-	81		-		1	ļ.	_			Γ	1	Г	131				匚				İ
1	32	ń	7.3	1	変		5	-		Ŀ	1		82]		132	\Box	匚	\Box	L	oxdot			L
7	33	14	1	3.	ž,	5			_		1	L	83	L	L	<u> </u>	_	┞	L	L	_	L	ļ	-	133	┞	_	▙	L	Ш	L	L	Ł
X	34	章		*	₹.} Ģ	. T.		_	Ŀ	-	┨	⊦	84 85	┝	\vdash	-	⊢	⊬	┝	-	H	-	ł	-	135	\vdash	⊢	╁╴	⊢	H	\vdash	Н	ł
	38	120	3. 3.		1 ⁻	H	-	-	÷	-	L	┝	86	Н	H	┢	-	\vdash	\vdash	\vdash	1	\vdash		H	136		┰	\vdash	✝	H	H	H	t
8	37	*;			.4	1	,	Ė	7.	f	1	H	87	Г	Г		1	T	Г].		137				匚				
K.	38		*-	: +			?				1		88												138		L	oxdot				L	L
<u>27.</u>	39	12	7	.×								L	89										ł	_	139	_	⊢	┞	⊢	Н	Н	_	ŀ
芝	40	÷	5		-	Ŀ	Ŀ	-	-	L	1	H	90 91	┝	<u> </u>		L	-	-	-	-	-	ł	\vdash	140 141		⊢	⊢	╀	\vdash	\vdash	H	ł
	42	.3	. 5	<u>`</u>	┝	\vdash	H	\vdash	H	-	1	\vdash	92	┝	-	┢	┞	┢╌	-	┢	╁	┝	1	\vdash	142		\vdash	H	╁╌	\vdash	一	H	t
÷	43	Ţ	Ė	ŀ	\vdash	H	H	┢	┢	┢	1	\vdash	93	-	-	 	\vdash	╁╌	-	H	\vdash	t	1	Н	143		✝	T			Г	Г	t
7.5	39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50			Ŀ							1		94												144		\Box	\Box					ſ
	45					Ľ	Ľ.						95	L			匚	Ľ	L	匚	Ľ	L			145			1	-				L
Ŀ	46	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	1	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	1	-	\vdash	96 97	-	-	\vdash	-	-	┞	-	-	 	1	-	146 147		╁	\vdash	+-	\vdash	\vdash	-	ł
Ŀ	47	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	1	-	98	⊢	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	1	\vdash	148		+	+-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	t
ŀ.	49	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢	\vdash	 	\vdash	1	H	99	┢	+-	-	-				\vdash	\vdash	1	\vdash	149		T	\vdash	\vdash	Г	Г	Т	t
	50	\vdash	-	 	 	\vdash	Н	 	\vdash	1-	1	\vdash	100	Т	1	\vdash	\vdash	1	Ι-		T	Т	1		150	Г	Т	\vdash	Г	Г	Г	Г	T